Index of Claims

Ann	licat	tion/Coi	ntrol	No
744	iica		11101	NO.

10/691,730

Examiner

Huyen Le

Applicant(s)/Patent under Reexamination

TAKESHI OMATSU

Art Unit

3751

1	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

														_						
Cla	im	<u> </u>			[Date	?					Cla	im	<u> </u>				Date	3	_
Finat	Original	2/2/07										Final	Original	2/2/07						
	1			<u> </u>			_						51	1					П	Γ
	2												52	1						
	3												53	1						Г
	4												54							
	5												55							
	6												56							
	7												57					_		L
	8	_								_			58							L
	9			<u> </u>									59		_	_				L
	10					_				<u> </u>			60	_		_		_		L
	11						_	_	_				61	_		_		<u> </u>	-	H
	12				_	·		_					62			<u> </u>		<u> </u>	_	H
<u> </u>	13			<u> </u>	_	_	-		_	_			63		-			<u> </u>	\vdash	H
<u> </u>	14	_		<u> </u>	_		<u> </u>	_	_				64		_	<u> </u>		_	\vdash	H
-	15			_			-			<u> </u>			65	_				┝	-	-
	16				_		Ŀ			-			66 67	<u> </u>					-	├
ļ <u>.</u>	17				-		_	-	-	-			68	-		<u> </u>			-	\vdash
ļ	18 19	-				-							69	-						H
	20	-	<u> </u>	<u> </u>		-	-	-	-				70		-	 	_	-		H
	21	-	-		-	-		-	_	-			71.	-		-	_	-		┝
	22	-	-	\vdash	-	-	-	-	_	├			72	Н	-	_	_	-	\vdash	┝
	23	-			\vdash	\vdash	-	-		-			73		┝	-		-	\vdash	┝
-	24	1			-	\vdash	\vdash	-					74		\vdash			\vdash	\vdash	H
	25	<u> </u>			-	\vdash	├						75		\vdash	 -		 	-	H
<u> </u>	26	-	_	\vdash	-	-	\vdash	\vdash		-			76	-	-		_	\vdash	-	H
	27	-		 			\vdash		_	-			77	-						H
	28	 		-	-	-	\vdash		-	-			78							H
<u> </u>	29			_	\vdash	-			\vdash				79	\vdash					\Box	t
<u> </u>	30	 	<u> </u>		_	_	_	_	\vdash				80			_			\vdash	r
-	31	1-	-		_		\vdash		_				81		•				Τ.	T
	32		\vdash		Г	<u> </u>							82	\vdash						T
	33	 	\vdash										83				•		П	Γ
	34		\vdash								1		84	Π			Г			Γ
	35		 		Г	Г	П				1	_	85							Γ
	36			1	Г	厂							86							Γ
	37												87							L
	38												88					<u></u>		L
	39					·							89	L				<u> </u>	$oxed{oxed}$	L
	40								L	L			90	<u> </u>	_	<u></u>		_		L
	41		_	<u>, </u>	L	<u> </u>			<u></u>	<u> </u>			91	<u>_</u>		_	<u></u>	_	<u>L</u>	Ļ
	42	<u>L</u> .			L	<u>L</u>	_	_					92	_	L	<u>_</u>		_	<u> </u>	Ļ
	43	_	<u> </u>	\vdash	L	_			<u> </u>	_	Į		93	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> -</u> -	_	<u> </u>	L
	44	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Į		94	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	Ļ
<u></u>	45	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Į	 	95	\vdash	<u> </u>	<u> </u>			\vdash	L
	46	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	96	↓	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		H
<u> </u>	47		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	97	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		 	1
	48		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	98	-	<u> </u>	 	<u> </u>	 —	-	+
	49	١,	_		 		<u> </u>		 	_		<u> </u>	99	-	-		-	-		╀
	50	V	L_		<u></u>	<u> </u>	L	L_	<u></u>	<u></u>	J	L	100	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	L_	<u></u>	L

Cla	im	Ι				Date			•	
Final	Original	2/2/07								
	51 52 53	7								
	52	1								
	53	1								
	54		_					_		
—	55	-		-			_	_		_
-	54 55 56 57 58 59	Н		\vdash	\dashv		-	-		
	57	-			\dashv	\vdash		-	\neg	_
-	50	\vdash		\vdash	\dashv		-	-		
-	50	\vdash			-			_	\dashv	
	29	Н	_	Н	-				\vdash	
	60			-	_	-		-	\vdash	_
	60 61 62 63				_				\vdash	
	62			_	\dashv					
-	63						_			
	64 65 66		_							
<u> </u>	65									
	66			_						L.
	67									
	67 68 69									
	69									
	70									
	71.									
	72									
	73		Г		-					
	71. 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81									
	75									
	76									
	77									
	78									
	79	П					Τ,			
	80			_						
	81		•				-			
	82	\vdash		_					\vdash	
	82 83	Г		Г	·			_		
	84	Ι-								
\vdash	84 85	Н	\vdash				-			
	86	\vdash	\vdash	1						\vdash
	87		-	-					-	_
-	87 88			\vdash		\vdash	÷		-	_
	89		\vdash	\vdash		\vdash	-		 	\vdash
	90		 	_			_	\vdash	Н	\vdash
	91	\vdash	\vdash	\vdash	-		_		-	
	92	\vdash		-			 	-		\vdash
	93	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	-	_		
	94	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	\vdash		-	
	95	┢	-		 	\vdash	\vdash	<u> </u>	-	-
	96	\vdash	\vdash	 		 -	\vdash	-	H	\vdash
	97	╁╌	-	\vdash	\vdash	\vdash	 	-	-	-
	98	+	\vdash	\vdash	-	-		\vdash	\vdash	-
\vdash	99	-	\vdash	\vdash		-		├-	-	\vdash
—	100	-	-	\vdash	-	-		\vdash	 	-

Cla	Date									
Final	Original									
ŀН										
	101	·_								
	101 102	Ŀ								
	103									
	104									
	104 105		<u> </u>				_			Ш
	106	_	_		_					
	107 108		_							
	108	<u> </u>								
	109	_	-			_			_	
	110	_	<u> </u>							_
ļ	111	_	_	_	_		_	_	_	_
	112	_		_	_	_	-		-	
<u> </u>	113		<u> </u>	-	_	-	<u> </u>		-	
<u> </u>	114		<u> </u>		-	-		+	-	
<u> </u>	111 112 113 114 115 116	<u> — </u>						\vdash		$\vdash\vdash$
	117			-		_	-	-	-	
	117		-	 	-	-		-	-	
	118 119		-	-				┝	-	-
<u> </u>	120	-		┢		-		-	-	
	121	┢		-	\vdash	-	-			
	122	-	-			-		_	┢	-
	123	-	\vdash	-	-	 	\vdash	-	-	-
-	124	_	\vdash				 	_	-	-
	125	-	\vdash		-		\vdash			
	121 122 123 124 125 126 127 128 129 130	_	1	<u> </u>						
	127									
	128									
	129									
	130			_	_		<u> </u>		_	
	131	L.	_	_		_	_	_	<u>_</u>	
	132		_	_	<u> </u>		_		_	
<u> </u>	132 133 134		<u> </u>		$oxed{oxed}$				<u> </u>	
	134				<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	
	135 136	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	L	<u> </u>		_	_
	136	<u> </u>	 	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	 	
<u> </u>	137 138	 	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		├-	
 	138	-	-	-		H	⊢	-	 	\vdash
 	139	<u> </u>	├-	-	-	\vdash	\vdash	\vdash		H
	140 141		-	\vdash	-	├	\vdash	-		-
	141		\vdash	\vdash	-	┢	\vdash	-		-
	143	-		 	\vdash		-	-	-	-
	144	-		-		-	-	-	 	\vdash
	145	\vdash	-	-	\vdash	-	 - 	\vdash		
—	146	\vdash	\vdash	\vdash	1	\vdash	\vdash		1	\vdash
	147	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	T	\vdash
	148	 	_	1	\vdash	 	1	Ι.	T	\vdash
	149	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	T	\vdash	1
	150	t^-	t	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	T	
	,	٠		_		_		٠	—	